

朝陽科技大學 098學年度第2學期教學大綱  
Practicing and Experiencing of Industry Application 產業實務與參訪

當期課號	1738	Course Number	1738
授課教師	林均燁	Instructor	LIN,JIUN YE H
中文課名	產業實務與參訪	Course Name	Practicing and Experiencing of Industry Application
開課單位	工業工程與管理系(四日)二A	Department	
修習別	必修	Required/Elective	Required
學分數	1	Credits	1
課程目標	藉由產業實務參訪的過程，讓學生能夠在進入大學三年級之前深刻瞭解工業工程與管理在產業界相關領域的實務應用。	Objectives	By studying and visiting industries to guide students to comprehensively understand how industrial engineering and management (IEM) is applied in industrial practices.
教材	課程講義。	Teaching Materials	Class notes.
成績評量方式	參訪簡報製作與筆記本撰寫50%、出席率20%、禮節服儀15%、期末考15%。	Grading	Powerpoint presentation and visiting notes 50%, Attendance 20%, Manners and clothing 15%, Final exam 15%.
教師網頁	<a href="http://www.cyut.edu.tw/~jlin/">http://www.cyut.edu.tw/~jlin/</a>		
教學內容	藉由產業實務參訪的過程，讓學生能夠在進入大學三年級之前深刻瞭解工業工程與管理在產業界相關領域的實務應用，包含常見的實務問題、以及問題解決的方式。執行上的三大步驟包括：(1)事前產業剖析，(2)參訪時業師講授IEM在該公司之應用(包括實務上與IEM課程之關連)、實地參訪、以及Q&A座談，以及(3)事後簡報製作與檢討。	Syllabus	By studying and visiting industries to guide students to comprehensively understand how industrial engineering and management (IEM) is applied in industrial practices. There are basically three stages for each industry visit: (1) industry review before visiting, (2) company presentation by a senior manager, factory tour, and Q&A, and (3) powerpoint presentation and case discussion after the company tour.

尊重智慧財產權，請勿非法影印。